1 2 3 4 5 6 7. 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27		FELE	5	E WILL	PENDE ATIOI I PORM FTER ENDME! DEP	VT 2	0-875	<u>, </u>	ENT		51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68	ANT(S)		·	IND.	DEP.	-/2-5	081
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	AS	FILE	5	Ist AM IND.	PTER ENDME! DEP.	VT 2	ARIND.	FTER ENDM	ENT		51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68	E). D1		IND.	OEP.		
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	AS	FILE		Ist AM IND.	FTER ENDMEI DEP.	VT 2	A End AM IND.	PTER ENDM	ENT		51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68	┦			IND.	OEP.		
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27				IND.	DEP	NT 2	IND.		ENT		51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68	┦			IND.	OEP.		
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	IND.	DI		IND.	DEP		IND.				51 52 53 54 55 66 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68	INC				OEP.	IND.	
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27											52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68							
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27											53 54 55 66 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68							
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26											54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68							
6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26											55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68							
6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26											56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69							
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26											57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69							
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26											58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69							
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26											59 60 61 62 63 64 65 66 67 68							
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26											60 61 62 63 64 65 66 67 68 69							
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26											61 62 63 64 65 66 67 68 69							
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26											62 63 64 65 66 67 68 69							
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26											63 64 65 66 67 68 69							
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26											64 65 66 67 68 69			+				
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	•										65 66 67 68 69							
16					8				1		66 67 68 69			1				
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26							#		1		67 68 69			+				
19 20 21 22 23 24 25 26 27					B				1	F	68 69	· · · · · ·						
19 20 21 22 23 24 25 26 27			-		<i>i</i> .		#		1	卜	69			上	-+	_		
20 21 22 23 24 25 26			-				\downarrow		1	- 1		· .		<u>.</u>			[
22 23 24 25 26 27			-						1					_				
22 23 24 25 26 27			╆・		'					-	70			╄-				
24 25 26 27				- 1			-		ł	-	71			╀-				
25 26 27										\vdash	72			┼-		<u>·</u>		
26 27						•		• • · · •	·	 	74			╁╌				<u> </u>
27	<u></u>										75			╆╌			 -	
	·								İ		76			1	, 			
			<u> </u>								77			一				
28			Ŀ						İ		78			•				
29			!								79			•				
30			<u> </u>			,		·	}		80							
32							_			_	81							
33							-+			_	82			<u> </u>				
34	 -		├─	+	╾╌┼				,		83				_	_		
35	+			- † -							84						-	
36				+-		_	+			_	85 86	+		-	+			
37				+-	+				ı					-				
34		• ••	<u> </u>	·	h		.		ı	· · -	87	-• }			- ·			
39	1		• • •	• •••} •		•••	- +			-	89			 		-		
0			<u> </u>								90			 				
1											91			\vdash	_			
2							\neg		ı	_	92			-			-+	
3					T					_	93			_	\dashv	-	\dashv	
1.	i.						1	• • • •		-	94	-		 	_			
5	l" '										95	-\						
б		·•					····· ·-	·			96	··· 		\vdash	+	-+		
7							† :				97			 	\dashv		- -	
8											98	•		\vdash	_	_	- -	
9											99			<u> </u>	+	$\neg \uparrow$		
50											100					\neg		
TAL D.	2		•	1	, 1		T	1		TO	TAL		1	Г	一十	, 1		1 *